Index of Claims

Application/Control No	Applica	tion/Control	No.

10/658,380

Examiner

David Schindler

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2862

√ Rejected= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

		Ь	_				1								
	-														
Cla	im	_			[Date	<u> </u>		,	,	Į	Cla	im	_	
Final	Original	09	•									Final	Original		
	0,	2	_	_				_					51_		
	-2-	_	-	-	-	-	\vdash	-	┝	-			52	-	\vdash
	3		-		-	-	-	├	 				53	-	-
_=			_	<u> </u>	_	-	-	-	┝	<u> </u>					
	-4-	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>			54	-	_
	-5-			_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			55		
	-8		ļ	_	_		 -	_	<u> </u>	<u> </u>			56		
	7			_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L			57	_	
	8	Ę					_	_		<u> </u>			58		
	9	٧			_	_	<u> </u>	_		L			59		_
	10	0			_	_	_	ļ	<u> </u>				60		_
	11	0			<u> </u>					<u> </u>			61	-	L
<u> </u>	12	O,		-	_	_	_	_	<u> </u>	_			62		L
	13	1			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>			63		_
<u> </u>	14	1		_	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			64		L
	15	=		ļ						<u> </u>			65		_
	16	=	L.	L	_	_	_	_	L_	<u> </u>			66		
	17	<u> </u>			_		<u> </u>	_	ļ	_			67		
	18	<u>L</u>						_		<u> </u>			68		L
	19	L						_		L			69		
	20									L		•	70		
	21	<u> </u>								L			71		
	22	L											72		
	23	L								L			73		
	24									L			74		
	25	<u> </u>						_		L			75		L
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	26	_		_				_					76		L
$ldsymbol{ld}}}}}}$	27	<u>L</u> .	_	L	L				<u> </u>				77		
	28			L	L	L_			L				78		L
	29							_					79		L
	30												80		
	31	<u> </u>											81	L	
	32												82		
	33												83		
	34			L		L			L				84		
	35			L						Ĺ			85		Ĺ
	36	\Box	L										86		
	37												87		
	38												88		Ĺ
	39	匚						L	L				89		
	40	匚								\Box			90		Ĺ
	41	L						L					91		
	42												92		Ĺ
	43			L						匚			93		
	44		匚					\Box					94		Ĺ
	45				匚	L							95		
	46												96		
	47												97		
	48										1		98		
	49	L^-	L										99		
	50							L]		100		
											-				

Cla	aim					Date	•		-	
Final	Original	7 107								
	51 52									
	52									
	53									
<u> </u>	54								_	_
	55	=		_				_	_	
-	56	-				\vdash				
	57									
-	58				-	-	_	_	_	
\vdash	50									
-	59 60								_	
	60	_			_	<u> </u>	_	\vdash	_	
	61	_	_	_	_	_				
— —	62				Ш	<u> </u>	_	\vdash	_	_
 	63				ш				<u> </u>	
<u> </u>	64	<u> </u>		-	Ш	<u> </u>		_		
<u> </u>	65			ļ.,	Щ	<u> </u>				
-	66				_	_		_	_	
	67									
	68	_	_		_	_	_		_	
.	69									
	70 71			_						
-	72									
	73								_	
	74									
	75									
	76	_	_					_		
<u> </u>	77									
	78									
	78 79							_		
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89	Ш		_	Щ				_	L
	90	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
<u></u>	91	Щ		_	ldash	<u> </u>	\vdash	Ш	\vdash	_
	92	Щ.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot		
	93	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_
	94		-	<u> </u>	_	├-	-	\vdash		-
-	95 96	\vdash	\vdash	_	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	
-	97	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	-
\vdash	98		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>
	99	-	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	
	100	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	

Cla	aim	l				Date				\neg
										П
a	Original									
Final	rigi				1					
-	Õ									
	101	\vdash			_					\vdash
	101 102	-	-			_	_	-		\vdash
	103	-	_				-	-	-	
	104			H	-		_	-	-	\vdash
	104		_	H						_
_	104 105 106 107						-			
	100	\vdash								\vdash
	108	Н					-			Н
	100	_						_		
	109 110 111		_	\vdash						
	110			H			-	_	-	
	111	\vdash		\vdash	_	-	-	\vdash		\vdash
	112	Н		H	-		Н	H		Н
	112 113 114 115 116	Н	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\dashv
	114	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash	Щ
	115			_	_					_
	116			\vdash			\vdash			\vdash
	117 118 119	 			<u> </u>				\vdash	Щ
	118								_	
	119		_	<u> </u>	_		_			
	120			_					_	
	121								_	
	122						_			
	120 121 122 123 124			_						
	124						_			
	125 126 127									
	126				_	_	_			
	127									
	128 129 130									
	129									
	130									
	131 132			Ш					L	Ш
	132			L						Ш
	133			L						
	134	\Box		$oxedsymbol{oxed}$	_			L	<u> </u>	Ш
	135			ــــــا						Ш
	136 137 138									
	137									
	138									
	139									
	140									
	141	L		L			L			
	142									
	143									
	144								L	
	145									
	146									П
	147									П
	148	T			Π		I^-			П
	149	Г		Г					Г	П
	150			†						П